



De publicación inmediata: 02/12/2020

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA QUE EL ESTADO RECIBIRÁ UNA ENTREGA INICIAL DE DOSIS DE VACUNAS CONTRA LA COVID-19 PARA 170.000 NEOYORQUINOS

El Estado espera recibir las vacunas el 15 de diciembre si se otorgan todas las aprobaciones de seguridad y eficacia

El estado de Nueva York espera recibir más asignaciones de vacunas de Pfizer y Moderna este mes

La tasa de pruebas positivas en todas las zonas bajo observación es del 5,88%; la positividad del estado de Nueva York sin incluir esas zonas es del 4,21%

La tasa de positividad en todo el Estado es del 4,63%

Ayer se registraron 69 muertes por COVID-19 en el estado de Nueva York

El gobernador Andrew M. Cuomo anunció hoy que el estado de Nueva York recibirá una entrega inicial de dosis de la vacuna contra la COVID-19 suficiente para 170.000 neoyorquinos. Si el gobierno federal concede todas las aprobaciones de seguridad y eficacia, el Estado espera recibir las vacunas, que fueron creadas por Pfizer, el 15 de diciembre. El estado de Nueva York prevé asignaciones adicionales de vacunas de Pfizer y Moderna a fines de este mes.

"A medida que seguimos avanzando en la temporada de fiestas, la buena noticia es que hay una luz al final del túnel, desafortunadamente aún está lejos y ahora nos enfrentamos a una serie de desafíos que superar antes de lograrlo. No solo el número de casos de COVID-19 aumenta prácticamente en todas partes, sino que su origen ha cambiado, ya que se determinó que el origen de casi el 70% de los casos son los hogares y las reuniones privadas", **comentó el gobernador Cuomo.** "El gobierno federal también nos ha informado que Nueva York recibirá sus primeras 170.000 dosis de la vacuna en las próximas semanas, y, si bien es cierto que estas son buenas noticias, el plan de vacunación federal no solo ignora a las comunidades negras, marrones y pobres, sino que sus disposiciones de intercambio de datos disuadirán a la comunidad indocumentada de vacunarse. Ganarle la guerra a la COVID tiene que ser un proceso inclusivo y triunfaremos solo si todos trabajamos juntos. Mientras

continuamos luchando para que el plan federal sea más inclusivo, efectivo y equitativo, los neoyorquinos necesitan hacer su parte para ayudar a limitar la propagación".

El Gobernador señaló que la tasa de pruebas positivas en todas las áreas de observación bajo la estrategia estatal de microconcentraciones es del 5,88% y fuera de esas áreas es del 4,21%. En las áreas bajo observación, ayer se informaron los resultados de 49.027 pruebas que arrojaron un resultado de 2,882 casos positivos. En el resto del Estado, sin contar las áreas bajo observación, se realizaron 144.524 pruebas que arrojaron 6.091 resultados positivos. A continuación, se detallan los resultados completos de las pruebas informadas ayer, el día anterior, el promedio de 7 días actual y de las últimas dos semanas:

EN TODO EL ESTADO	08/11-14/11 % de casos positivos	15/11-21/11 % de casos positivos	22/11-28/11 % de casos positivos	Promedio actual de 7 días	Día anterior (30/11) % de casos positivos	Ayer (01/12) % de casos positivos
% de positividad en todas las áreas bajo observación	4,81%	4,51%	5,14%	5,75%	6,27%	5,88%
% de positividad a nivel estatal <u>con</u> todas las zonas en foco	2,86%	2,89%	3,52%	4,12%	4,96%	4,63%
% de positividad a nivel estatal <u>sin todas</u> las zonas bajo observación	2,47%	2,44%	3,02%	3,59%	4,46%	4,21%

A continuación se detallan las tasas de positividad promedio de 7 días consecutivos para las zonas de microconcentraciones para hoy, ayer, el día anterior, la semana pasada y la semana anterior:

ZONA BAJO OBSERVACIÓN	08/11-14/11 % de casos positivos	15/11-21/11 % de casos positivos	22/11-28/11 % de casos positivos	Promedio de 7 días del día anterior	Promedio de 7 días de ayer	Promedio actual de 7 días
% de positividad de la zona en foco naranja de Erie	7,22%	7,30%	7,20%	7,43%	7,77%	7,78%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Erie	5,34%	7,36%	6,83%	6,61%	7,73%	8,27%

% de positividad de la zona en foco amarillo de Niagara	5,10%	4,44%	7,35%	7,89%	7,80%	8,07%
% de positividad de la zona en foco naranja de Monroe	4,41%	4,17%	6,59%	7,04%	7,32%	6,94%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Monroe	5,95%	3,58%	5,62%	6,44%	6,81%	6,42%
% de positividad de la zona en foco naranja de Onondaga	6,26%	5,34%	6,13%	5,98%	5,91%	5,81%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Onondaga	6,03%	4,50%	5,09%	5,13%	5,17%	5,50%
% de positividad de las zonas en foco amarillo de Queens Kew Garden Hills/Forest Hills/Astoria	3,40%	3,40%	3,61%	3,78%	3,98%	4,23%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Bronx East	3,81%	3,52%	4,47%	4,74%	5,00%	5,11%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Bronx West	3,80%	4,70%	4,64%	4,81%	5,04%	5,06%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Brooklyn	3,92%	3,70%	5,64%	5,73%	6,13%	6,86%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Rockland	3,55%	3,39%	3,94%	4,23%	4,52%	4,83%
% de positividad de la zona en	4,59%	4,71%	6,46%	7,03%	7,28%	6,72%

foco naranja de Chemung						
% de positividad de la zona en foco naranja de Staten Island	5,24%	4,96%	4,75%	5,09%	5,66%	6,10%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Staten Island	3,75%	3,61%	4,08%	4,18%	4,55%	4,72%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Tioga	10,81%	5,60%	3,10%	3,74%	5,44%	6,15%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Orange Middletown	3,81%	5,41%	3,81%	4,78%	5,28%	6,03%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Orange Newburgh	8,07%	7,89%	8,57%	7,76%	7,30%	7,49%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Manhattan-Washington Heights	3,23%	3,39%	3,40%	3,73%	3,84%	3,91%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Nassau-Great Neck	3,69%	3,69%	3,93%	4,34%	4,39%	4,37%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Nassau Massapequa Park	4,64%	4,15%	5,12%	5,54%	6,14%	5,91%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Suffolk-Hampton Bays	9,26%	5,69%	7,00%	6,68%	6,76%	6,24%

% de positividad de la zona en foco amarillo de Suffolk-Riverhead	4,80%	4,85%	3,49%	2,87%	2,95%	3,44%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Westchester Peekskill	10,36%	7,15%	7,23%	8,43%	9,55%	9,57%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Westchester Ossining	9,88%	10,22%	9,96%	10,65%	10,03%	9,87%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Westchester Tarrytown/Sleepy Hollow	8,47%	8,27%	7,05%	6,38%	5,55%	4,72%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Westchester Yonkers	4,48%	4,11%	4,84%	5,03%	4,75%	5,05%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Westchester New Rochelle	6,46%	5,68%	5,44%	6,19%	6,51%	6,33%
% de positividad de la zona en foco naranja de Westchester Port Chester	9,34%	7,59%	7,21%	7,91%	8,54%	8,59%

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Hospitalizaciones:** 3.924 (+150)
- **Pacientes recién ingresados:** 627
- **Hospitales de condados:** 54
- **Cantidad de pacientes en UCI:** 742 (+24)
- **Cantidad de pacientes intubados en UCI:** 373 (+25)
- **Total de altas:** 86.201 (+393)
- **Muertes:** 69

- **Total de muertes:** 26.889

El porcentaje de pruebas que dieron positivo de cada región en los últimos tres días es el siguiente:

REGIÓN	DOMINGO	LUNES	MARTES	PROMEDIO ACTUAL DE 7 DÍAS
Capital Region	3.7%	4.7%	4.7%	3.84%
Central New York	4.2%	5.5%	4.8%	5.12%
Finger Lakes	6.6%	6.4%	5.0%	6.03%
Long Island	4.5%	4.7%	5.5%	4.14%
Mid-Hudson	5.1%	5.3%	5.8%	4.94%
Mohawk Valley	4.6%	5.6%	5.8%	4.60%
New York City	3.9%	4.1%	4.3%	3.34%
North Country	3.0%	4.6%	5.8%	3.18%
Southern Tier	3.8%	4.9%	1.2%	2.39%
Western New York	7.4%	9.0%	6.9%	7.37%

El porcentaje de pruebas que dieron positivo en cada distrito de la ciudad de Nueva York en los últimos tres días es el siguiente:

DISTRITO	DOMINGO	LUNES	MARTES	PROMEDIO ACTUAL DE 7 DÍAS
Bronx	4.7%	4.7%	4.8%	4.25%
Brooklyn	3.5%	3.9%	4.1%	3.12%
Manhattan	3.1%	2.9%	2.4%	2.20%
Queens	4.2%	4.0%	5.2%	3.72%
Staten Island	5.8%	6.9%	6.3%	5.12%

El siguiente es el desglose geográfico del total de 664.238 personas que dieron positivo al virus:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos
Albany	6,138	170
Allegany	1,069	11
Broome	5,551	103
Cattaraugus	1,199	35

Cayuga	930	13
Chautauqua	1,631	22
Chemung	3,140	31
Chenango	652	3
Clinton	488	8
Columbia	1,044	9
Cortland	1,091	9
Delaware	385	10
Dutchess	7,512	158
Erie	26,518	476
Essex	296	7
Franklin	276	5
Fulton	527	9
Genesee	1,114	38
Greene	720	10
Hamilton	49	2
Herkimer	755	24
Jefferson	611	25
Lewis	404	24
Livingston	764	26
Madison	992	29
Monroe	16,588	528
Montgomery	522	12
Nassau	61,988	826
Niagara	4,142	123
NYC	317,746	3,198
Oneida	5,266	182
Onondaga	11,281	286
Ontario	1,390	36
Orange	17,283	208
Orleans	645	11
Oswego	1,742	58
Otsego	660	11
Putnam	2,973	89
Rensselaer	1,837	42
Rockland	22,048	203
Saratoga	2,413	43
Schenectady	2,615	60
Schoharie	212	4
Schuyler	323	3
Seneca	323	3

St. Lawrence	913	39
Steuben	1,865	41
Suffolk	62,647	966
Sullivan	2,220	10
Tioga	1,171	18
Tompkins	1,154	15
Ulster	3,499	65
Warren	603	8
Washington	461	4
Wayne	1,206	31
Westchester	51,790	570
Wyoming	584	20
Yates	272	3

Ayer murieron 69 neoyorquinos debido a la COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 26.889. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

Muertes por condado de residencia	
Condado	Nuevas muertes
Albany	3
Bronx	3
Broome	4
Chautauqua	1
Chemung	1
Dutchess	1
Erie	14
Greene	1
Kings	2
Manhattan	1
Monroe	3
Nassau	2
Oneida	2
Onondaga	6
Orange	1
Oswego	1
Queens	6
Rensselaer	1
Richmond	5
Rockland	1
Steuben	2

Suffolk	3
Tompkins	1
Westchester	3
Wyoming	1

###

Más noticias disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)